

YR	MO	S38WS	S34WS	WL1351	ASRCA2	ASRCA2	ASRSA2	WSC11W	REUWS2	LSPWS2	LCWSS2
1965	1	643.16	67.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1126.39	58.74
1965	2	700.62	79.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1264.69	83.35
1965	3	244.73	2.87	95.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	611.96	48.20
1965	4	2495.72	1230.18	3725.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1984.89	62.16
1965	5	3419.24	1953.70	5372.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2766.19	115.32
1965	6	383.18	87.43	470.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1106.16	54.39
1965	7	21.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	208.17	0.00
1965	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	52.89
1965	12	1.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	352.87	227.10
1966	1	5.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	250.17	15.30
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	122.02	10.23
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.74	122.31
1966	4	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	354.64	94.57
1966	5	194.64	13.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	578.27	55.16
1966	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.63	0.00
1966	12	273.80	11.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1032.33	88.10
1967	1	540.42	72.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	866.99	67.37
1967	2	184.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	360.90	1.54
1967	3	520.69	115.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1225.72	64.63
1967	4	1154.96	505.42	351.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1389.31	67.47
1967	5	1565.91	1238.84	2196.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2219.48	211.84
1967	6	500.43	0.00	500.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	386.96	33.19
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.63
1967	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	670.08
1967	12	13.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	346.31	344.54
1968	1	214.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	510.43	1.25
1968	2	256.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	460.59	21.43
1968	3	596.14	19.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	815.30	40.43
1968	4	678.34	313.37	433.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2096.46	198.00
1968	5	1254.50	568.65	1823.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	570.27	23.33
1968	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.74	76.37
1968	12	325.57	44.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1128.50	90.22
1969	1	150.49	40.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	341.74	23.26
1969	2	48.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	302.12	4.24
1969	3	60.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	282.24	5.41
1969	4	64.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	565.23	18.82
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.00	0.00
1969	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.21	57.81
1970	1	25.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	339.93	156.23

1970	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.16	258.48
1970	3	45.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.29	186.33
1970	4	151.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	433.92	332.49
1970	5	1079.65	586.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1536.11	77.24
1970	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.38
1970	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.25
1970	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	11	170.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	654.58	73.07
1970	12	854.80	77.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1277.47	127.24
1971	1	1338.30	373.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1787.12	112.19
1971	2	1492.61	506.24	152.41	0.00	0.00	0.00	0.00	1952.85	120.78
1971	3	3040.84	1108.49	4148.91	0.00	0.00	0.00	0.00	2116.58	71.97
1971	4	4495.87	2044.60	6540.46	0.00	0.00	0.00	0.00	2172.19	39.65
1971	5	2056.51	906.32	2876.80	0.00	0.00	0.00	0.00	2019.05	72.76
1971	6	836.53	0.00	627.87	0.00	0.00	0.00	0.00	693.57	46.83
1971	7	62.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	304.09	0.54
1971	8	158.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	361.03	0.00
1971	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	12	72.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	346.95	5.17
1972	1	24.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	255.31	0.00
1972	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	103.46	0.00
1972	3	234.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	418.43	2.27
1972	4	43.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	207.63	9.65
1972	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	11	2.85	32.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	303.64	1.23
1972	12	13.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	199.71	5.16
1973	1	74.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	362.63	3.52
1973	2	462.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	640.18	41.67
1973	3	610.37	52.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	968.53	71.28
1973	4	448.21	115.27	549.92	0.00	0.00	0.00	0.00	1064.77	144.00
1973	5	518.36	56.62	574.97	0.00	0.00	0.00	0.00	1180.60	143.46
1973	6	136.48	0.00	136.48	0.00	0.00	0.00	0.00	310.72	0.00
1973	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	11	14.55	23.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	502.10	66.08
1973	12	61.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	463.96	47.04
1974	1	76.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	416.50	47.09
1974	2	237.98	39.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	956.72	89.64
1974	3	854.95	282.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1374.63	75.63
1974	4	1644.12	720.57	1297.54	0.00	0.00	0.00	0.00	2049.76	176.30
1974	5	959.54	211.23	1170.76	0.00	0.00	0.00	0.00	2152.24	224.57
1974	6	158.18	0.00	125.49	0.00	0.00	0.00	0.00	314.83	27.44
1974	7	179.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	360.96	0.00
1974	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	11	0.00	21.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	651.81	109.12
1974	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.28	0.00
1975	1	602.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	646.02	9.03
1975	2	888.02	35.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1064.00	109.79
1975	3	1736.79	619.49	768.69	0.00	0.00	0.00	0.00	1948.10	113.56

1975	4	3234.07	1493.44	4609.61	0.00	0.00	0.00	0.00	2191.85	70.10
1975	5	587.39	207.59	794.98	0.00	0.00	0.00	0.00	609.31	30.47
1975	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	12	93.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	496.41	28.56
1976	1	557.65	7.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1027.38	109.32
1976	2	756.33	62.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	972.32	78.16
1976	3	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	233.64	10.63
1976	4	1139.58	403.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1963.33	89.67
1976	5	91.71	39.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	83.03	2.24
1976	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.60	0.00
1976	11	25.32	132.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	292.64	18.81
1976	12	57.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	415.40	19.01
1977	1	15.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	220.78	2.65
1977	2	431.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	877.86	79.38
1977	3	1574.95	667.39	607.36	0.00	0.00	0.00	0.00	1986.74	102.11
1977	4	1223.05	679.10	1690.36	0.00	0.00	0.00	0.00	1992.23	136.47
1977	5	120.09	61.49	25.30	0.00	0.00	0.00	0.00	305.30	0.00
1977	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.16	0.00
1977	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	11	9.68	132.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	606.21	38.36
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	57.31	10.26
1978	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	91.15	0.31
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.94	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92.00	0.89
1978	4	237.21	5.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	674.42	31.92
1978	5	426.93	5.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	800.94	54.65
1978	6	92.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	189.32	0.00
1978	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	7.66
1978	12	122.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	433.29	1.82
1979	1	80.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	438.94	1.16
1979	2	558.47	4.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	855.95	75.51
1979	3	1038.36	403.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1621.44	114.80
1979	4	1867.05	898.91	58.34	0.00	0.00	0.00	0.00	1680.11	72.40
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.70
1979	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.58	0.00
1979	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.37	0.00
1979	8	232.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	374.64	0.09
1979	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.91	8.14
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.59	0.00
1980	1	146.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	702.49	33.95
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	107.62	0.00
1980	3	145.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	401.85	19.79
1980	4	181.94	25.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	450.10	24.00
1980	5	591.39	69.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1095.05	56.44





1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	424.31	614.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1257.91	103.78
1990	12	1792.80	1222.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1673.23	78.54
1991	1	326.35	60.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	746.52	38.67
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.41	0.00
1991	3	16.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	228.97	10.96
1991	4	50.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	156.68	16.74
1991	5	12.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	161.38	0.30
1991	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.19	721.59
1991	12	16.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	147.13	298.25
1992	1	6.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.68	387.83
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.16	213.25
1992	3	89.24	0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	561.51	104.36
1992	4	89.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	285.97	0.41
1992	5	593.41	70.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1029.75	94.85
1992	6	86.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.39	4.08
1992	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.97	0.00
1992	11	43.97	121.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	391.84	15.37
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	134.02	1.28
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.34	1.17
1993	2	27.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	249.85	250.06
1993	3	162.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	531.19	93.12
1993	4	12.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	106.23	299.37
1993	5	1021.46	354.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1498.23	90.57
1993	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.82	0.00
1993	12	156.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	692.64	49.44
1994	1	35.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	182.89	9.53
1994	2	2.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	102.08	0.00
1994	3	399.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	585.93	30.22
1994	4	508.03	58.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	863.36	52.76
1994	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	49.40	0.00
1994	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	11	0.00	6.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.24	5.92
1994	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.84	0.79
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.08
1995	4	0.00	22.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	447.59	102.41
1995	5	78.83	36.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	732.32	67.93
1995	6	1.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.49	0.08
1995	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	123.92	6.81

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	351.87	6.03
1996	1	3.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	618.72	46.52
1996	2	124.64	30.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	900.06	70.31
1996	3	250.36	108.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	648.41	44.12
1996	4	71.71	17.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	670.34	76.65
1996	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	390.58	64.89
1996	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.90
1996	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.68	271.25
1996	12	189.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	732.74	212.14
1997	1	63.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	270.16	58.73
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.81	0.44
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.99	9.33
1997	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	11	0.00	38.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	356.11	41.87
1997	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	188.69
1998	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	385.13
1998	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	348.49
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	468.54
1998	4	8.07	88.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	685.08	195.97
1998	5	608.85	601.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1795.58	87.56
1998	6	86.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	182.78	0.36
1998	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.51
1998	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	173.58	6.75
1999	3	287.29	388.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1575.56	119.29
1999	4	2163.08	1177.99	1413.10	0.00	0.00	0.00	0.00	2116.14	77.73
1999	5	1246.73	566.71	1710.60	0.00	0.00	0.00	0.00	2051.51	109.84
1999	6	8.99	0.00	8.99	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	0.46
1999	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.63	211.65
2000	1	69.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	785.09	106.63
2000	2	454.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	799.62	82.56
2000	3	678.04	65.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	787.65	77.48
2000	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65.60	0.00
2000	5	231.46	111.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1541.39	69.92
2000	6	32.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.28	0.00
2000	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.00
2000	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.66
2000	11	133.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	788.97	57.25
2000	12	126.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	445.92	44.62